

# 安基科技股份有限公司 化學性因子作業環境監測報告總表

監測日期：0112/04/13

監測編號	監測方法	監測處所	監測項目	採樣器編號	採樣介質種類	監測條件			採樣速率 (ml/min)			校正後採樣體積 (L)	容許濃度標準	監測結果	是否合格	化學品分級管理
						現場溫度 (°C)	現場壓力 (mmHg)	採樣條件	前	後	平均					
V104005	ZD-SOP-A1014/C.5(CLA1207)	3F 治具清洗室右側超音波洗淨機M9300300	甲醇	CS016	矽膠管	27.0	746.0	65.7	65.1	65.4	23.5	22.9	200ppm	<1.027 ppm	合格	第一級
V104006	ZD-SOP-MIX06/A.2(CLA2901)	3F 治具清洗室左側	硝酸	CS023	矽膠管	27.0	746.0	253.5	253.1	253.3	91.7	89.4	2ppm	<0.013 ppm	合格	第一級
V104007	ZD-SOP-A1014/C.5(CLA1207)	3F 治具清洗室左側超音波洗淨機M9500800	甲醇	CS025	矽膠管	27.0	746.0	65.7	65.1	65.4	23.5	22.9	200ppm	<1.027 ppm	合格	第一級
V104008	ZD-SOP-A1029/C.7(CLA1904)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	乙醇	CS012	活性碳管	27.0	746.0	36.6	35.9	36.3	13.2	12.9	1000ppm	2.157 ppm	合格	第一級
V104009	ZD-SOP-A1067/C.8(CLA5010)	3F 無塵室晶片洗淨室晶片清洗區	醋酸	CA009	活性碳管	27.0	746.0	551.8	550.2	551.0	198.4	183.4	10ppm	<0.088 ppm	合格	第一級
	~以下空白~															



依監測結果採取必要防範措施事項如附表。  
 危害性化學品評估及分級管理辦法第八條及第十條：  
 第一級管理：暴露濃度低於容許暴露標準二分之一者。  
 第二級管理：暴露濃度低於容許暴露標準但高於或等於其二分之一者。  
 第三級管理：暴露濃度高於容許暴露標準者。

認可實驗室名稱：兆鼎檢驗股份有限公司職業衛生實驗室